## Index of Claims

).

10701821

Applicant(s)/Patent Under Reexamination DONNELLY ET AL.

Art Unit

Examiner Kim, Paul

2161

✓	Rejected
=	Allowed

-	Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

CL	AIM	CLAIM DAT				DATE			
Final	Original	01/08/2007	08/23/2007	03/05/2008	10/27/2008	05/21/2009	01/22/2010	06/22/2010	
	1	· ·	1	·	V	1	1	·	
	2	· ·	·	·	·	/	<b>V</b>	1	
	3	· ·	·	·	·	/	✓	· /	
	4	· ·	·	·	·	·	✓	· /	
	5	· ·	1	·	<b>V</b>	/	<b>/</b>	<b>~</b>	
	6	· ·	1	·	<b>~</b>	·	<b>/</b>	·	
	7	· ·	1	·	<b>~</b>	<b>/</b>	1	<b>~</b>	
	8	· ·	1	·	<b>V</b>	1	<b>V</b>	<b>√</b>	
	9	· /	1	·	·	<b>/</b>	<b>V</b>	· ·	
	10	·	1	·	·	/	·	·	
	11	1	1	1	·	·	<b>V</b>	· ·	
	12	· /	1	·	·	<b>V</b>	<b>V</b>	· ·	
	13	· ·	1	·	<b>_</b>	/	<b>/</b>	<b>~</b>	
	14	· ·	1	-	-	-	-		
	15	· ·	1	·	<b>V</b>	<b>~</b>	<b>V</b>	<b>~</b>	
	16	· ·	1	·	V	<b>~</b>	<b>V</b>	<b>~</b>	
	17	· ·	1	1	·	·	·	· ·	
	18	V	1	·	V	·	V	·	
	19	· ·	·	·	·	·	V	· ·	
	20	· ·	·	·	·	V	✓	· /	
	21	N	-	-	-	-	-		
	22	N	-	-	-	-	-	-	
	23	N	-	-	-	-	-	-	
	24	N	-	-	-	-	-		
	25	N	-	-	-	-	-		
	26	N	-	-	-	-	-	-	
	27	N	-	-	-	-	-		
	28	N	-	-	-	-	-		
	29	N	-	-	-	-	-		
	30	N	-	-	-	-	-		
	31	N	-	-	-	-	-		
	32	N	-	-	-	-	-		
	33	N	-	-	-	-	-		
	34	N	-	-	-	-	-	-	
	35	N				-	-		

Index	of	Cla	ims

10
E
ĸ

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent Under Reexamination
10701821	DONNELLY ET AL.

xaminer	Art Unit
(im, Paul	2161

✓	Rejected	-	Cancelled			
=	Allowed	÷	Restricted			

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

☐ Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA	□ т.с	). 🗆	R.1.47	
CLA	MIA	DATE								
Final	Original	01/08/2007	08/23/2007	03/05/2008	10/27/2008	05/21/2009	01/22/2010	06/22/2010		
	37	N	-	-	-	-		-		
	38	N	-	-	-	-	-	-		
	39	N	-	-		-	-	-		
	40	N	-	-		-	-	-		
	41	·		-	-	-				
	42		·	1	✓	✓	1	1		
	43		·	1	<b>√</b>	✓	1	· /		
	44		·	1	<b>√</b>	✓	1	·		
	45		·	·	·	<b>~</b>	<b>V</b>	· ·		
	46		·	<b>√</b>	<b>V</b>	✓	✓	· ·		
	47		·	<b>✓</b>	<b>√</b>	✓	✓	· ·		
	48		·	<b>✓</b>	<b>√</b>	✓	✓	·		
	49		·	1	✓	✓	1	1		

U.S. Patent and Trademark Office Part of Paper No.: 20100622